



NAŠE ZN.: OSÚ/071695/2015/EF/F-2132  
Č. J.: MmM/050654/2016/OSÚ/EF

VYŘIZUJE: oprávněná úřední osoba - RNDr. Eva Felklová  
TEL.: 476 448 313  
IP TEL.: 474 771 231  
FAX: 476 448 570  
E-MAIL: eva.felklova@mesto-most.cz

MOST DNE: 03.06.2016

## ROZHODNUTÍ

Odbor stavební úřad Magistrátu města Mostu, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a jako speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

účastníkovi řízení podle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu, kterým je  
**Vršanská uhelná a.s., IČO 28678010, Václava Řezáče č.p. 315, 434 01 Most 1,**  
kterou zastupuje společnost Báňské projekty Teplice a.s., IČO 46708456, Kollárova 11, 415 01 Teplice 1,  
(dále jen „žadatel nebo stavebník“)

I. Podle § 8 odst. 1 písm. a) bodu č. 5 vodního zákona

**vydává povolení k nakládání s povrchovými vodami  
- k jinému nakládání s nimi - k jejich odvádění (převodu)**

(dále jen „nakládání s vodami“) „příkopem S“ z prostoru Slatinické výsypky do Slatinického potoka.

### Údaje o místě a předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Ústecký kraj
Název obce	Malé Březno, Most,
Katastrální území	Bylany u Mostu (616532), Slatinice u Mostu (616559)
Parcelní čísla dle evidence KN („příkop S“)	parc.č. 265/5, 248/2, 263/1 v katastrálním území (dále jen „k.ú.“) Bylany u Mostu, parc.č. 201/1, 427/3, 429/1v k.ú. Slatinice u Mostu
Druh recipientu	vodní tok
	název Slatinický potok (ID 102308829)
	říční km 3,5
	umístění jevu vůči břehu levý břeh
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-14-01-0310-0-00

Hydrogeologický rajon	Mostecká pánev - severní část (ID 2131)
Útvar podzemních vod	Mostecká pánev - severní část (ID 21310)
Útvar povrchových vod	Srpina od pramene po ústí do toku Bílina (OHL_0810)
Maximální množství odváděných vod	0,873 m <sup>3</sup> /s
Druh odváděných vod	povrchová voda
Účel povoleného nakládání	odvádění povrchových vod odvodňovacím „příkopem S“ z prostoru Slatinické výsypky do Slatinického potoka

**Stanovuje podle § 9 odst. 1 vodního zákona časové omezení platnosti povolení pro nakládání s vodami:**

- po dobu životnosti souvisejícího vodního díla, kterým je odvodňovací „příkop S“ na parcele č. 265/5, 248/2, 263/1 v katastrálním území Bylany u Mostu, parc. č. 201/1, 427/3, 429/1 v katastrálním území Slatinice u Mostu.

Povolení k jinému nakládání je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě tohoto povoleného nakládání.

**II. Podle § 15 vodního zákona ustanovení § 115 stavebního zákona**

**v y d á v á s t a v e b n í p o v o l e n í**

k provedení stavby vodního díla

**Napojení obvodového "S" příkopu do Slatinického potoka**

(dále jen „stavba“) na pozemku parcela č. parc. č. 248/2, 263/1, 265/5 v k.ú. Bylany u Mostu, parc. č. 201/1, 427/3, 429/1 v katastrálním území Slatinice u Mostu.

Údaje o místě rozhodnutí:

Název kraje	Ústecký kraj
Název obce	Malé Březno, Most,
Název katastrálního území	Bylany u Mostu (616532), Slatinice u Mostu (616559)
Parcelní čísla dle evidence KN	
	„příkop S“ parc.č. 265/5, 248/2, 263/1 v k.ú. Bylany u Mostu, parc.č. 201/1, 427/3, 429/1 v k.ú. Slatinice u Mostu
	„Přeložka vodovodu“ parc.č. 248/2, 263/1 v k.ú. Bylany u Mostu
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-14-01-0310-0-00
Hydrogeologický rajon	Mostecká pánev - severní část (ID 2131)
Útvar podzemních vod	Mostecká pánev - severní část (ID 21310)
Útvar povrchových vod	Srpina od pramene po ústí do toku Bílina (OHL_0810)

Údaje o předmětu rozhodnutí (stavební objekty):

**IO 01.1 „Příkop S“**

Délka	854,65 m
Účel povolované stavby:	odvádění povrchových vod z prostoru Slatinické výsypky do Slatinického potoka
Druh vodního díla	stavba k odvádění povrchových vod (§ 55 odst. 1 písm. e) a § 56 odst. 1 písm. b) vodního zákona)

## IO 01.2 „Přeložka vodovodu“

Celková délka řadu	180,11 m
Nejmenší jmenovitá světlost řadu	150 mm
Největší jmenovitá světlost řadu	150 mm
Účel povolované stavby:	přeložka vodovodu pro uvolnění staveniště pro výstavbu produktovodů a trubních sítí Hořanského koridoru
Druh vodního díla	stavba vodovodních řadů (§ 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona)

### Popis stavby

**Příkop "S"** bude odvádět povrchové vody ze Slatinické výsypky do Slatinického potoka. Navrhovaný příkop je lichoběžníkové tvaru se šířkou dna 600 mm a sklony svahů 1 : 2, celkové délky 854,65 m. Opevnění příkopu bude v úsecích se spádem do 5% kamenným záhozem frakce 63 - 125 mm mocnosti 200 mm do výšky 700 mm ode dna výkopu pro příkop. V úsecích se spádem do 0,5 % bude pod kamenným záhozem provedena těsnicí vrstva slínovci v mocnosti 200 mm. V úsecích se sklonem nad 5 % bude opevnění příkopu tvořeno kamennou rovnatinou frakce minimálně 400 mm mocnosti 400 mm do výšky 700 mm ode dna výkopu pro příkop. Nad opevněním z kamenného záhozu a kamenné rovnatiny bude příkop ohumusován v mocnosti 100 mm a oset travním semenem. Zaústění příkopu "S" do Slatinického potoka je navrženo v ř. km cca 3,500.

**Trasa přeložky vodovodu** bude vedena tak, aby byla kolmá na trasu produktovodů, s uložením 0,5 m pod produktovody. Přeložený vodovod bude napojen na stávající vedení ve svém začátku a konci. Přeložka vodovodu bude provedena z potrubí PE-H100 RC PLUS s ochrannou vrstvou z PP d180/6,4 mm SDR 11 DN150 délky 180,11 m. Potrubí vodovodu bude provedeno zdvojené (2 trubky uložené vedle sebe). Vodovodní potrubí bude uloženo v paženém výkopu na hutněném pískovém loži tl. 100 mm. Potrubí bude obsypáno pískem minimálně 100 mm nad vrchol potrubí. Položení potrubí, hutnění obsypu a zásypu bude provedeno podle směrnic a technologických postupů výrobce. K vodovodnímu potrubí bude uložen kovový signalizační vodič CY 4 mm, který bude vyveden u každé zemní soupravy k poklopu a bude spojený s kovovými armaturami. Ve výšce 300 mm nad vodovodem a kabelem bude položena výstražná polyetylenová páska.

Podrobněji řeší stavbu projektová dokumentace.

### **Pro provedení stavby vodního díla stanovuje podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona tyto povinnosti a podmínky**

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou vypracoval projektant Ing. Michal Drvota (autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství – ČKAIT 0402166). Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
2. Stavba bude dokončena nejpozději do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
3. Stavba bude viditelně označena štítkem o jejím povolení. Stavebník je povinen štítek „Stavba povolena“ umístit na viditelném místě před zahájením stavby. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné. Štítek musí být ponechán na místě až do vydání kolaudačního souhlasu.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem. Provádět stavbu může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále zabezpečí, aby provádění prací na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění.
5. Před zahájením prací bude stavebnímu úřadu písemně sděleno jméno (název) a adresa (sídlo) stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, termín zahájení stavby a bude přiloženo oprávnění stavebního podnikatele.

6. Stavebník zajistí, aby na stavbě byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, popřípadě jejich kopie.
7. Stavebník odpovídá za soulad prostorové polohy stavby s ověřenou dokumentací.
8. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s rozhodnutím stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu a zajistit povinnosti k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývající ze zvláštních právních předpisů.
9. Při provádění stavby budou dodrženy základní technické požadavky na stavbu vodních děl dle vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon o vodovodech a kanalizacích, ve znění pozdějších předpisů.
10. Zhotovitel stavby je povinen vést o stavbě stavební deník, po dokončení stavby předá originál stavebního deníku stavebníkovi. V identifikačních údajích stavebního deníku musí být mimo jiných údajů uvedeno jméno a příjmení stavbyvedoucího, který prokazuje oprávnění k výkonu této činnosti otiskem svého razítka a podpisem ve stavebním deníku.
11. Stavebník včas (minimálně 5 pracovní dny předem) oznámí stavebnímu úřadu, kdy je možné na stavbě vykonat kontrolní prohlídky, a to v souladu s plánem kontrolních prohlídek, který byl přílohou žádosti o stavební povolení. Stavebník je povinen dosažení dané etapy výstavby stavebnímu úřadu oznámit písemně.
12. Vzhledem k tomu, že stavba má být umístěna na území s archeologickými nálezy, je investor stavby povinen respektovat zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, podle kterého je povinen umožnit a v případě nutnosti jeho vzniku i uhradit archeologický výzkum. Zahájení zemních prací bude s min. 14 denním předstihem oznámeno Ústavu archeologické památkové péče SZ Čech v Mostě tak, aby mohla být navržena „smlouva o archeologickém výzkumu“.
13. Stavebník bude mít před zahájením výkopových prací platná vyjádření správců všech inženýrských sítí, která bude respektovat.
14. Před započítím zemních prací je nutno zajistit vytyčení stávajících inženýrských sítí jejich vlastníky a provozovateli přímo v terénu a v jejich blízkosti postupovat dle pokynů těchto vlastníků a provozovatelů.
15. Staveniště bude řádně oploceno a tím zabráněno vstupu cizím osobám do prostoru rozestavěné stavby.
16. Stavební práce, při kterých by akustický tlak překračoval v chráněných vnitřních prostorech okolních staveb 40 dB, neprovádět v době od 22.00 do 6.00 hodin.
17. Po celou dobu realizace stavby stavebník zajistí přístup a příjezd k okolním nemovitostem, k sítím technického vybavení a k požárním zařízením; stejně tak je nutno zachovat i přístup a příjezd mj. i pro potřeby vozidel integrovaného záchranného systému.
18. Veškeré práce budou prováděny tak, aby nedošlo ke znečištění povrchových a podzemních vod, k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami, ani ke zhoršení odtokových poměrů.
19. Dodržet podmínky **odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu** formulované v závazném stanovisku ze dne 25.11.2015 zn.: MmM/134661/2015/OŽPaMU/JB vydaném podle § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, tj.: při zásahu do významného krajinného prvku budou dodrženy tyto závazné podmínky:
  - 1) Bude respektováno ustanovení § 5, § 5a zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů.
  - 2) Veškeré práce v předmětné lokalitě budou prováděny tak, aby v jejich průběhu nedocházelo ke znečišťování okolí a vodního toku, především ropnými produkty z použité techniky.

20. Dodržet podmínky **odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu** formulované ve stanovisku ze dne 02.10.2014 pod zn.: MmM/109247/2014/OŽPaMU/PF, tj.:
- 1) V případě kácení dřevin bude postupováno v souladu s vyhláškou MŽP č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolení jejich kácení.
21. Dodržet podmínky společnosti **Povodí Ohře, státní podnik** formulované ve vyjádřeních ze dne 21.09.2015 zn.: POH/20257/2015/200110 a ze dne 12.11.2015 zn.: POH/28705/2015, tj.:
- 1) Zahájení a ukončení prací bude včas oznámeno provoznímu středisku v Teplicích. V e-mailu bude uveden telefonický kontakt na osobu zodpovědnou za stavbu.
  - 2) Zahájení a ukončení prací v rámci přeložky vodovodu bude včas oznámeno provoznímu středisku v Chomutově. V e-mailu bude uveden telefonický kontakt na osobu zodpovědnou za stavbu.
  - 3) Před užíváním stavby bude za účasti našich zástupců provedena prohlídka (kontrola) provedených prací, proveden zápis do stavebního deníku a bude nám předána projektová dokumentace skutečného provedení stavby.
22. Dodržet podmínky společnosti **ČEZ Distribuce, a s.** uvedené v souhlasu s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení (nadzemní vedení VVN – K-Vyškov-EKY V151, V148) ev.č.: 110\_16\_10\_Bu, zn.: 1084970611 ze dne 25.05.2016, tj.:
- 1) Podmínkou pro zahájení činností v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s. v daném zájmovém území, tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
  - 2) Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
  - 3) Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou Báňské projekty Teplice a.s., číslo zakázky 4098.
  - 4) Vzdálenost hrany stavby od podpěrného bodu vedení VVN bude minimálně 10 m.
  - 5) Ochranné pásmo vedení VN a VVN bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR – ochranné pásmo vedení VN“ a „POZOR – ochranné pásmo vedení VVN“ z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma.
  - 6) Práce v ochranném pásmu vedení VVN (VN) budou prováděny zásadně pod dozorem a na příkaz B, který bude vydán na požádání naším smluvním provozovatelem ČEZ Distribuční služby s.r.o.
  - 7) Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku skupiny ČEZ a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
  - 8) Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
  - 9) Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
  - 10) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
  - 11) Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně současné výškové nivelety země oproti současnému stavu.
  - 12) Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
  - 13) Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku skupiny ČEZ nebo včas oznámeny naší společností.

23. Dodržet podmínky společnosti **Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.** stanovené ve vyjádřeních ze dne 20.02.2015 zn.: O15610015257/OTPCMO/Wo a ze dne 03.09.2014 zn.: O14610099161/OTPCMO/Wo, tj.:
- 1) Stavebník bere na vědomost skutečnost, že je v lokalitě umístěn vodovodní řad OC 700 a užitkový vodovodní řad OC 700 a bude se řídit ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění.
  - 2) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno, včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
  - 3) Před započítím prací požádá stavebník o vytyčení vodohospodářského zařízení. Vytyčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jeho následné zakreslení do situace je nutné objednat na tel. čísle této společnosti.
  - 4) V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytyčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.
  - 5) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
  - 6) Při provádění prací v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace bude jejich zahájení a ukončení odsouhlaseno zápisem ve stavebním deníku zástupcem společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Kopie zápisu bude předložena OTPČ Most před započítím užívání stavby.
  - 7) Místo křížení a souběhu musí být před zahrnutím zkontrolováno zástupcem naší společnosti. Povinnost kontroly se vztahuje i na zařízení, která nebyla odhalena. O kontrole bude proveden zápis ve stavebním deníku. Kopie zápisu bude předložena OTPČ Most před započítím užívání stavby.
  - 8) Kontrolu celistvosti vodícího pásku požadujeme provést našimi pracovníky.
  - 9) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
  - 10) Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení. Zahájení a ukončení odsouhlaseno zápisem ve stavebním deníku. Kopie zápisu bude předložena OTPČ Most před započítím užívání stavby.
  - 11) Před uvedením stavby do provozu požadujeme přizvat k závěrečné kontrole provedení díla a úplnosti požadovaných dokladů uvedených v Obecně technických podmínkách pro realizaci a kolaudaci staveb, které jsou k dispozici na [www.scvk.cz](http://www.scvk.cz).
  - 12) Stavebník zajistí geodetické zaměření skutečného provedení stavby před záhozem v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv ve formátu Microstation (\*.dgn). Zaměření bude na CD, případně elektronicky, předáno OTPČ Most před započítím užívání stavby.
  - 13) Pro provádění zemních, stavebních a ostatních prací v ochranném a bezpečnostním pásmu ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice požadujeme plně respektovat toto zařízení a to za dodržení všech předpisů a norem, které se k této činnosti vztahují.
  - 14) V případě, že dojde ke střetu se zařízením v naší správě, je stavebník povinen toto neprodleně oznámit a projednat s naší společností.
  - 15) Při odkrytí zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice v průběhu prováděných prací požadujeme toto před zásypem protokolárně předat naší společnosti. Dojde-li ke vstupu do ochranného pásma v průběhu prováděných prací, je potřeba tuto skutečnost neprodleně oznámit naší společnosti.
  - 16) Budou dodrženy Obecné technické podmínky pro střety se zařízením, zpracování projektové dokumentace, realizace a kolaudace staveb, které jsou k dispozici na webových stránkách společnosti Severočeské vodovody a kanalizací, a.s.

24. Dodržet podmínky společnosti **ČEPRO a.s.** uvedené ve vyjádření ze dne 18.12.2014 č.j. S1/1139/2014/133/FR/2014, tj.:
- 1) Zdržet se všeho, co by mohlo ohrozit potrubí a plynulost a bezpečnost jeho provozu.
  - 2) Do vzdálenosti 3 m neprovádět činnosti, které by mohly ohrozit potrubí a plynulost a bezpečnost jeho provozu, např. výkopy, odklizování zemin, jejich navršování, sondy a vysazování stromů.
  - 3) Veškeré zemní práce provádět min. 3 m od osy dálkovodu na obě strany ručně.
  - 4) Dodržet ČSN 65 0204, pro souběh tab. 3, bezpečnostní vzdálenost 10 m od osy produktovodu.
  - 5) Vytyčení inženýrských sítí na objednávku společností ČEPRO a.s.
  - 6) Před zahájením prací kontaktovat vedoucího technologa společnosti ČEPRO a.s.
25. Dodržet podmínky společnosti **MERO ČR, a.s.** uvedené ve vyjádřeních ze dne 10.8.2015 č.j.: 2015/000637/1 a ze dne 22.01.2016 č.j.: 2015/001096/1, tj:
- 1) Informovat o činnosti naše zaměstnance.
  - 2) Povolení pro vstup do ochranného pásma ropovodu a jeho tech.zařízení vydá náš zaměstnanec na základě potvrzeného zápisu o proškolení pracovníků provádějící firmy z Technických podmínek.
  - 3) Při všech akcích, které se dotýkají ropovodu, je třeba dodržovat vládní nař.č.29/1959 Sb. (jak je stanoveno v přechodných ustanoveních zákona č. 161/2013 Sb.), když na provádění činností v ochranném pásmu se použije zákon č. 189/199 Sb. a následně ČSN EN 14161 a ČSN 65 0204.
  - 4) Před realizací akce si stavebník objedná vytyčení našich zařízení. Vytyčení bude objednáno u firmy dle požadavku společnosti MERO ČR, a.s.
  - 5) Požadujeme veškeré zemní práce 3 m od ropovodu na obě strany provádět ručně za dohledu našich zaměstnanců. V případě zemních prací v zabezpečovacím pásmu ropovodu a v ochranných pásmech jiných našich sítí požadujeme předložit tři týdny před zahájením prací technologický postup a časový harmonogram prací, který bude předán vedoucímu provozu linií k odsouhlasení.
  - 6) Křížení musí být pod úhlem větším než 60°, pod naším zařízením.
  - 7) Bezpečnostní vzdálenost mezi povrchy obou zařízení musí být nejméně 0,5 m.
  - 8) Nově budované zařízení bude umístěné v chrániče, přesahující místo křížení 3 m, na obě strany. Týká se budování nových technických sítí.
  - 9) Po ukončení všech prací v ochranném pásmu ropovodu a jeho přidružených zařízení je zhotovitel povinen předat zakres skutečného provedení s geodetickým zaměřením v elektronické podobě ve formátu DGN oddělení technického rozvoje MERO, a.s.
26. Dodržet podmínky společnosti **Coal Services a.s.** uvedené ve vyjádření zn.: SM/183/2015 ze dne 21.05.2015, tj:
- 1) Stavebník je povinen respektovat zařízení, které se kříží se stavbou, tj, linky 35kV V4/V309 v majetku této společnosti, včetně ochranných pásem definovaných zákonem č. 458/2000 Sb.
  - 2) Při provádění činností je potřeba dodržet zákaz prací v ochranném pásmu vedení a transformačních stanic, které činí 7 m od krajního vodiče na obě strany.
  - 3) Provádět činnosti v ochranných pásmech výše uvedených zařízení je možné pouze výjimečně a na zvláštní povolení, které vydá Úsek elektroenergetiky Coal Services a.s.
  - 4) Stavebník je povinen respektovat připravovanou stavbu přeložky vedení 35 kV a zajistit, aby stavbou nebyla vyvolána nutnost změny řešení připravované stavby.
  - 5) Termín zahájení prací na křížení stavby s kolejí 40a bude stavebníkem dohodnut minimálně 6 týdnů předem s vedoucím kolejové dopravy Coal Services a.s. nebo s vedoucím správy tratí a zároveň se zástupci úseku výrobního ředitele Vršanské uhelné a.s. z důvodu vytyčení zabezpečovacích kabelů a případné výluky koleje z důvodu provádění zemních prací, kdy by byly přerušeny převozy uhlí a odvoz aglomerátů.
  - 6) V dostatečném předstihu před zahájením prací je stavebník zároveň povinen dohodnout podmínky realizace stavby s vedoucím správy tratí a revírním dozorem (OTD).

- 7) Při případných pozdějších projevech zemních prací na prosedání kolejového svršku provede zhotovitel potřebné opravy na své náklady.

**Pro užívání stavby vodního díla stanovuje podle § 115 odst. 1 stavebního zákona tyto podmínky:**

27. Dodržet podmínky **státního podniku Povodí Ohře** formulované ve vyjádření ze dne 12.11.2015 zn.: POH/28705/2015, tj.:
- 1) Uživatel (vlastník) odvodňovacího příkopu bude pravidelně provádět údržbu a čištění sedimentačního prostoru (kalové jámy).
28. Dokončenou stavbu lze užívat na základě kolaudačního souhlasu (§ 122 stavebního zákona). Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu podá stavebník na předepsaném formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 14 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“). Stavebník k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu předloží doklady uvedené v § 11a) vyhlášky a dále zejména:
- vyhodnocení splnění podmínek tohoto rozhodnutí,
  - doklady o dodržení podmínek tohoto rozhodnutí,
  - kopii stavebního deníku se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavby,
  - doklad o tom, že stavbu prováděla osoba způsobilá k provádění staveb vodních děl,
  - doklady ve smyslu zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, prokazující likvidaci či využití odpadů vzniklých realizací stavby.

## Odůvodnění

Dne 16.06.2015 podal výše uvedený žadatel zastoupený společností Báňské projekty Teplice a.s. žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu. Dne 07.07.2015 podání doplnil.

Vzhledem k tomu, že žádost neměla předepsané náležitosti a neposkytovala dostatečný podklad pro její posouzení, stavební úřad opatřením č.j. MmM/0919195/2015/OSÚ/EF ze dne 06.08.2015 vyzval stavebníka v souladu s § 45 odst. 2 správního řádu k doplnění žádosti do 31.08.2015 a současně řízení podle § 64 odst. 1 správního řádu usnesením přerušil. Opatřením č.j. MmM/112838/2015/OSÚ/EF ze dne 05.10.2015 vodoprávní úřad na základě žádosti žadatele ze dne 18.08.2015 prodloužil lhůtu k doplnění podání do 30.10.2015. Podáním ze dne 11.11.2015 žadatel požádal o další prodloužení lhůty k doplnění podání do 31.12.2015. Na základě této žádosti vodoprávní úřad opatřením č.j. MmM/130555/2015/OSÚ/EF ze dne 12.11.2015 lhůtu k doplnění podání prodloužil do požadovaného termínu. Po doplnění podání vodoprávní úřad pokračoval v řízení. Žádost byla doplněna dne 01.10.2015 a 04.12.2015. Dne 01.10.2015 byla podána žádost o povolení k nakládání s vodami.

Účastníci vodoprávního řízení byli určeni podle § 115 vodního zákona a § 109 stavebního zákona. Kromě žadatele a vlastníků pozemků a staveb, na kterých má být stavba provedena, náleží postavení účastníka řízení i vlastníkům sítí veřejné technické infrastruktury, které se na dotčených pozemcích nacházejí a vlastníkům těch sítí, v jejichž ochranném pásmu bude stavba realizována, neboť jejich vlastnické nebo jiné věcné právo může být navrhovanou stavbou přímo dotčeno. Mezi účastníky řízení zahrnul vodoprávní úřad i vlastníky sousedních pozemků a staveb nacházejících se v bezprostředním okolí povolované stavby, dále obce, v jejichž územním obvodu může dojít rozhodnutím vodoprávního úřadu k ovlivnění vodních poměrů nebo životního prostředí a správce vodního toku dotčeného povoleným nakládáním s vodami.



Vodoprávní úřad dospěl k závěru, že účastníky řízení jsou na základě možného dotčení práv v souvislosti s tímto rozhodnutím:

I. Povolení k nakládání s vodami

- **Vršanská uhelná a.s.**, IČ: 28678010 – žadatel;
- **statutární město Most**, IČ: 00266094 – obec, z jejíhož správního území je povrchová voda odváděna, **obec Malé Březno**, IČ: 00266060, - obec, na jejímž správním území je převáděna povrchová voda zaústěna do vodního toku;
- **Povodí Ohře, státní podnik**, IČ: 70889988 - správce vodního toku, do kterého jsou převáděny povrchové vody;

II. Povolení stavby vodního díla

- **Vršanská uhelná a.s.**, IČ: 28678010 – žadatel (stavebník, vlastník pozemků pro stavbou a pozemků sousedících se stavbou);
- **Palivový kombinát Ústí, státní podnik**, IČ: 00007536 - vlastník pozemků pro stavbu a pozemků sousedících se stavbou;
- **Coal Services a. s.**, IČ: 28727932 - vlastník překládaného vodovodu a vlastník další technické infrastruktury v dotčeném území;
- **ČEZ Distribuce, a. s.** (IČ: 24729035), **Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.** (IČ: 49099451), **ČEPRO, a.s.** (IČ: 60193531), **MERO ČR, a.s.** (IČ: 601 93 468), **SYNTHOS Kralupy a.s.** (IČ 28214790) - dotčení vlastníci a provozovatelé technické infrastruktury v dotčeném území;
- **Povodí Ohře, státní podnik**, IČ: 70889988 - správce vodního toku dotčeného stavbou „příkopu S”.

Účastníky řízení nejsou vlastníci dalších okolních pozemků a staveb v sousedství, jelikož se jejich práv zamýšlená a tímto rozhodnutím povolená stavba nedotkne.

Vodoprávní úřad opatřením ze dne 11.01.2016 čj. MmM/003817/2016/OSÚ/EF oznámil známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení společného řízení o vydání povolení k nakládání s povrchovými vodami (k jinému nakládání) podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 5. vodního zákona a vydání stavebního povolení podle § 15 vodního zákona ke zřízení vodního díla potřebného k takovému nakládání a přeložce vodovodu. V souladu s ust. § 115 odst. 8 vodního zákona a ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání a stanovil lhůtu do 10.02.2016 k uplatnění námitek, případně důkazů, a závazných stanovisek. Současně upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Účastníkům řízení a dotčeným orgánům byla dána možnost nahlédnout do spisu.

V rámci celého řízení bylo zjištěno:

- a) Stavebník je na základě plných mocí ze dne 08.10.2014 a 29.12.2015 zastupován společností Báňské projekty Teplice a.s.
- b) Územní rozhodnutí o umístění stavby vydal odbor stavební úřad Magistrátu města Mostu dne 10.04.2015 pod zn.: OSÚ/124717/2014/JŠ. Rozhodnutí nabylo právní moci dne 15.05.2015. Souhlas podle § 15 stavebního zákona, kterým bylo ověřeno, že projektová dokumentace stavby splňuje podmínky stanovené územním rozhodnutím, vydal odbor stavební úřad Magistrátu města Mostu dne 03.06.2015 pod zn.: OSÚ/053955/2015/JŠ.
- c) Předmětem řízení je povolení k nakládání s vodami (převod povrchových vod ze Slatinické výsypky do Slatinického potoka) a povolení ke stavbě vodního díla potřebného k takovému nakládání - odvodňovacího příkopu (objekt IO 01.1 – příkop "S") a dále povolení k přeložce vodovodu PE DN150 ve vlastnictví Coal Services a. s. (objekt IO 01.2 - přeložka vodovodu). Objekty, které jsou předmětem řízení upřesnil žadatel v podání ze dne 01.10.2015 (čj. MmM/112087/215). Stavba je navržena pro uvolnění staveniště pro výstavbu produktovodů a trubních sítí Hořanského koridoru. Příkop "S" bude odvádět povrchové vody ze Slatinické výsypky do Slatinického potoka. Navrhovaný příkop navazuje na již realizovanou část a poté pokračuje jižním směrem až do Slatinického potoka (vodní tok ve správě Povodí Ohře, státní podnik). Zaústění příkopu "S" do Slatinického potoka je navrženo v km cca 3,500 na pozemku parc.č. 265/5 v k.ú. Bylany u Mostu. Napojení „příkopu S“ do stávajícího odvodňovacího příkopu je na pozemku parc.č. 201/1 v k.ú.

Slatinice u Mostu. Velikost povodí "S" příkopu je cca 27 ha. V současné době jsou vody ze Slatinické výsypky sváděny do vodní nádrže, ze které jsou čerpány do Slatinického potoka. Nově budou vody do Slatinického potoka volně (gravitačně) odtékat. Stávající vodovod PE DN150 bude nahrazen novým vodovodem PE DN150. Trasa přeložky vodovodu bude vedena tak, aby byla kolmá na trasu produktovodů, s uložením 0,5 m pod produktovody. Přeložený vodovod bude napojen na stávající vedení ve svém začátku a konci. Jedná se o vodovodní řad zajišťující rozvod užitkové vody.

- d) Projektovou dokumentaci stavby zpracoval autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství - Ing. Michal Drvota (ČKAIT0402166).
- e) Žádosti byly doloženy (i v průběhu řízení) všemi povinnými doklady podle § 2 a § 6 vyhlášky a dalšími doklady. Projektová dokumentace byla předložena ve třech vyhotoveních. Byl předložen plán kontrolních prohlídek. Stavebníkem byla předložena souhlasná závazná stanoviska dotčených orgánů, vyjádření účastníků řízení a stanoviska vlastníků nebo správců veřejné dopravní a technické infrastruktury k existenci sítí a zařízení v jejich vlastnictví nebo správě, a to zejména:
- územní rozhodnutí o umístění stavby vydané odborem stavební úřad Magistrátu města Mostu dne 10.04.2015 pod zn.: OSÚ/124717/2014/JŠ;
  - souhlas podle § 15 stavebního zákona vydaný odborem stavební úřad Magistrátu města Mostu 03.06.2015 pod zn.: OSÚ/053955/2015/JŠ;
  - smlouva ze dne 10.06.2015 o povolení stupu na pozemky a o právu provést stavbu uzavřená mezi vlastníkem stavbou dotčených pozemků, kterým je Česká republika s právem hospodařit s majetkem státu pro **Palivový kombinát Ústí, státní podnik**, na straně jedné a stavebníkem na straně druhé;
  - dohoda o odškodnění ze dne 31.07.2015 uzavřená mezi vlastníkem překládaného vodovodu společností **Coal Services a.s.** na straně jedné a stavebníkem na straně druhé;
  - vyjádření **Krajského úřadu Ústeckého kraje, odboru životního prostředí a zemědělství** ze dne 29.09.2014 č.j.: 3683/ZPZ/2014/Wur jako orgánu příslušného k vydání závazného stanoviska podle § 19 odst. 1 zákona č. 44/1988 Sb., o ochraně a využití nerostného bohatství, ve znění pozdějších předpisů – podle vyjádření je stavba v souladu s povolenou hornickou činností v lomu Vršany a není nutné vydat závazné stanovisko;
  - stanovisko **odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu** ze dne 02.10.2014 zn.: MmM/109247/2014/OŽPaMU/PF – podle vyjádření nejsou dotčena ustanovení zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu; z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny - uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuté do podmínek rozhodnutí;
  - závazné stanovisko **odboru životního prostředí a mimořádných událostí Magistrátu města Mostu** ze dne 25.11.2015 zn.: MmM/134661/2015/OŽPaMU/JP vydané podle § 4 odst. 2 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny - uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuté do podmínek rozhodnutí;
  - vyjádření společnosti **Povodí Ohře, státní podnik** ze dne 03.02.2015 zn.: 201100 - 372/2015, ze dne 21.09.2015 zn.: POH/20257/2015/201110 a ze dne 12.11.2015 zn.: POH/28705/2015 – souhlasí, uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuté do podmínek rozhodnutí;
  - vyjádření **Statutárního města Most** (odbor rozvoje a dotací) ze dne 04.09.2014 č.j. MmM/109316/ORaD/2014/SS – bez připomínek;
  - vyjádření **Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem**, územní pracoviště Most, ze dne 04.08.2014 č.j.: KHSUL 35474/2014 – podle vyjádření záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné orgány ochrany veřejného zdraví a KHS není v řízení dotčeným orgánem;
  - souhlasné závazné stanovisko **Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje**, územní odbor Most, ze dne 08.09.2014 č.j.: HSUL-4903-2/MO-2014 – souhlasí, bez podmínek;

- vyjádření **Obvodního báňského úřadu pro území Ústeckého kraje** ze dne 18.09.2014 č.j.: SBS/26466/2014/OBÚ-04/1 – bez připomínek;
- vyjádření **Ústavu archeologické památkové péče severozápadních Čech** čj. 1580/2014 ze dne 02.09.2014 – upozorňuje na nutnost respektovat zákon č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči; souhlasí; uplatňuje podmínku, podmínka zahrnuta do podmínek rozhodnutí;
- sdělení společnosti **ČEZ Distribuce, a.s.** ze dne 09.02.2015 zn.: 0100374925 o existenci energetického zařízení v majetku této společnosti – podle tohoto sdělení se v zájmovém území nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetická zařízení (nadzemní síť VN) v majetku této společnosti;
- souhlas společnosti **ČEZ Distribuce, a.s.** s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení ze dne 25.05.2016, ev.č. 110\_16\_10\_Bu, zn.: 1084970611 – souhlasí se stavbou, stavba je prováděna v ochranném pásmu nadzemního vedení VVN – K-Vyškov-EKY V151, V148; uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuty do podmínek rozhodnutí;
- vyjádření společnosti **Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.** ze dne 20.02.2015 zn. O15610015257/OTPCMO/Wo a ze dne 03.09.2014 zn.: O14610099161/OTPCMO/Wo – podle těchto vyjádření stavba v km 0,1586 a 0,1630 kříží vodovodní řady OC 700 a užitkový OC 700, které jsou ve vlastnictví Severočeské vodárenské společnosti a.s.; souhlasí, uplatňuje podmínky, podmínky týkající se stavby zahrnuty do podmínek rozhodnutí;
- vyjádření společnosti **MERO ČR, a.s.** ze dne 10.8.2015 čj.: 2015/000637/1 - podle tohoto vyjádření se v uvedené oblasti nachází ropovod DN 500, DOK; souhlasí se stavbou, uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuty do podmínek rozhodnutí;
- vyjádření společnosti **ČEPRO a.s.** ze dne 18.12.2014 č.j. S1/1139/2014/133/FR/2014 – podle tohoto vyjádření se stavba nachází v ochranném pásmu katodicky chráněných tras produktovodů, doprovodného kabelu, nacházejí se zde i další zařízení; uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuty do podmínek rozhodnutí;
- souhlasné stanovisko společnosti **SYNTHOS Kralupy a.s.** ze dne 24.02.2015 zn.: 35080/082/2015 - podle tohoto stanoviska se stavba nachází v ochranném pásmu produktovodu etylbenzenu – souhlasí se stavbou, neuplatňuje podmínky;
- vyjádření společnosti **Coal Services a.s.** zn.: SM/183/2015 ze dne 21.05.2015 – podle tohoto vyjádření zájmové území stavby křížuje stávající linka 35 kV/V309 a kolej důlní dráhy; souhlasí se stavbou, uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuty do podmínek rozhodnutí;
- sdělení společnosti **ČEZ ICT Services, a.s.** ze dne 12.01.2016 zn. 0200397356 o existenci komunikačního vedení této společnosti – podle tohoto sdělení se v zájmovém území nenachází komunikační vedení v majetku této společnosti;
- vyjádření společnosti **Vodafone Czech Republic, a.s.** ze dne 01.09.2014 – podle tohoto vyjádření se v zájmovém území nenachází žádné pozemní ani podzemní vedení této společnosti;
- stanovisko společnosti **RWE Distribuční služby, s.r.o.** ze dne 01.09.2014 zn.: 5000996542 – podle tohoto stanoviska v zájmovém území nejsou umístěna žádná provozovaná plynárenská zařízení ve vlastnictví nebo správě RWE GasNet, s.r.o.;
- vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací čj. 670516/14 vydané společností **O2 Czech Republic a.s.** dne 01.09.2014 – podle tohoto vyjádření nedojde ke střetu s podzemním vedením sítě elektronických komunikací;
- vyjádření společnosti **UPC Česká republika, s.r.o.** ze dne 12.01.2016 č. E000569/16 – podle tohoto vyjádření se v prostoru stavby nenachází žádná vedení veřejné komunikační sítě ve vlastnictví této společnosti;
- vyjádření společnosti **Unipetrol RPA, s.r.o.** ze dne 05.09.2014 zn.: FM/1866/2014 – podle tohoto vyjádření stavba nezasahuje do území ochranných pásem našich zařízení a nedotýká se jejich zájmů;
- vyjádření společnosti **INFOTEA s.r.o.** ze dne 23.09.2014 – podle tohoto vyjádření se

- v zájmovém území nenacházejí žádná podzemní zařízení této společnosti;
- f) Na základě oznámení o zahájení řízení ze dne 11.01.2016 čj. MmM/00381/2016/OSÚ/EF bylo vodoprávnímu úřadu doručeno:
- dne 21.01.2016 vyjádření **statutárního města Most** zastoupeného Ing. Evou Mazurovou, vedoucí odboru rozvoje a dotací, zn. MmM/004665/2016/ORaD/MH – bez připomínek;
  - dne 27.01.2016 vyjádření **Obvodního báňského úřadu pro území Ústeckého kraje** čj.: SBS/01215/2016/OBÚ-04/1 - bez připomínek;
  - dne 27.01.2016 vyjádření společnosti **MERO ČR, a.s.** čj. 2015/001096/1 – uplatňuje podmínky, podmínky zahrnuté do podmínek rozhodnutí.
- g) Do podkladů rozhodnutí účastníci řízení nenahlédli.
- h) Vodoprávní úřad ověřil vlastnická práva k pozemku dotčenému nakládáním s vodami a pro stavbu, a to z listu vlastnictví z dálkového přístupu katastru nemovitostí. K 04.05.2016 byl pozemek parc. č. 248/2, a 265/5 v k.ú. Bylany u Mostu a pozemek parc. č. 429/1 v k.ú. Slatinice u Mostu ve vlastnictví žadatele – stavebníka, pozemek parc. č. 263/1 v k.ú. Bylany u Mostu a pozemek parc. č. 201/1 a 427/3 v k.ú. Slatinice u Mostu ve vlastnictví České republiky s právem hospodařit s majetkem státu pro Palivový kombinát Ústí, státní podnik. Žadatel doložil k žádosti mimo jiných podkladů smlouvu ze dne 10.06.2015 o povolení vstupu na pozemky a o právu provést stavbu uzavřenou s tímto vlastníkem.
- i) Doklad o zaplacení správního poplatku byl předložen dne 21.01.2016.

#### Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad zkoordinoval předložená stanoviska a vyjádření a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Do podmínek rozhodnutí nebyly zahrnuty body uvedené ve vyjádřeních účastníků řízení jako podmínky, které mají však charakter informativní. Jedná se zejména o body uvedené ve vyjádřeních společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. ze dne 20.02.2015 zn.: O15610015257/OTPČMO/Wo (*informace k přípojkám*), společnosti Coal Services a.s. zn.: SM/183/2015 ze dne 21.05.2015 (*informace o existenci sítí v majetku této společnosti, informace o statutu dráhy*), společnosti Povodí Ohře, státní podnik ze dne 03.02.2015 zn.: 201100 - 372/2015 a ze dne 12.11.2015 zn.: POH/28705/2015 (*upozornění o nepřevzetí opevnění ani konstrukcí realizovaných v rámci stavby a neprovádění jejich údržby ze strany této společnosti*), společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 25.05.2016 zn.: 1084970611 (*upozornění na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení a zodpovědnosti za případné škody, informace o k zařízení společnosti ČEZ ICT Services, a.s.*) Do podmínek rozhodnutí nebyly dále zahrnuty konkrétní kontaktní údaje uváděné ve vyjádřeních jednotlivých účastníků řízení, neboť případné změny těchto údajů by znamenaly faktickou nemožnost dodržení stanovených podmínek stavebního povolení.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hlediska zájmů sledovaných vodním zákonem, dále podle § 111 stavebního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy společnosti ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. Lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod. Projekt (dokumentace) stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu. Nebyly shledány důvody bránící povolení. S ohledem na výše uvedené rozhodl, vodoprávní úřad tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Orientační určení polohy místa (souřadnice X, Y):

Příkop "S"

začátek stavby (vyústění do Slatinického potoka)	X = 991949,316	Y = 794742,669
konec stavby (napojení na stávající odvodňovací příkop)	X = 991387,504	Y = 794209,708

Přeložka vodovodu

začátek stavby	X = 991830,3910	Y = 794741,3664
konec stavby	X = 991888,3138	Y = 794592,0898

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí. Dokument, který byl dodán do datové schránky, je doručen okamžikem, kdy se do datové schránky přihlásí osoba, která má s ohledem na rozsah svého oprávnění přístup k dodanému dokumentu. Nepřihlásí-li se do datové schránky oprávněná osoba ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byl dokument dodán do datové schránky, považuje se tento dokument za doručený posledním dnem této lhůty.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci (§ 74 správního řádu). Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

Ing. Stanislav Franta  
vedoucí odboru stavební úřad  
Magistrátu města Mostu

#### **Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. h) ve výši 3000 Kč byl zaplacen.

**Příloha pro stavebníka** (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

- ověřená projektová dokumentace stavby
- štítek stavba povolena

**Příloha pro Obecní úřad Malé Březno** (po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí):

- ověřená projektová dokumentace stavby

**Obdrží:**

Účastníci řízení:

Vršanská uhelná a.s., IČO 28678010, Václava Řezáče č.p. 315, 434 01 Most 1,  
prostřednictvím zástupce, kterým je společnost Báňské projekty Teplice a.s., IDDS:  
6iwvp5x

Obec Malé Březno, zastoupená starostou obce, IDDS: fbabu4s

Palivový kombinát Ústí, státní podnik, IDDS: bneuin8

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., IDDS: f7rf9ns

Coal Services a.s., IDDS: qpespms

MERO ČR, a.s., IDDS: a4we6rx

SYNTHOS Kralupy a.s., IDDS: dipgiuh

ČEPRO, a.s., IDDS: hk3cdqj

Statutární město Most, zastoupené Ing. Ivou Mazurovou, vedoucí odboru rozvoje a dotací,  
Radniční č.p. 1/2, 434 01 Most 1

Dotčené orgány:

Magistrát města Mostu, odbor školství, kultury a sportu, Radniční č.p. 1/2, 434 69 Most 1

Magistrát města Mostu, odbor životního prostředí a mimořádných událostí, Radniční č.p. 1/2,  
434 01 Most 1

Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, územní odbor Most, IDDS: auyaa6n

Obvodní báňský úřad pro území kraje Ústeckého, IDDS: 4huadu8

Ostatní:

Obecní úřad Malé Březno, IDDS: fbabu4s

Magistrát města Mostu, odbor rozvoje a dotací, Radniční č.p. 1/2, 434 01 Most 1